

INDICE

<i>Introduzione di Elio Lo Cascio</i>	5
Lucio Russo, <i>Il rapporto tra scienza e tecnica nel mondo ellenistico e romano</i>	23
Peter Temin, <i>Estimating GDP in the early Roman Empire</i>	31
Alain Bresson, <i>La machine d'Héron et le coût de l'énergie dans le monde antique</i>	55
Patrice Pomey - André Tchernia, <i>Les inventions entre l'anonymat et l'exploit: le pressoir à vis et la Syracuse</i>	81
Jean-Pierre Brun, <i>L'énergie hydraulique durant l'Empire romain: quel impact sur l'économie agricole?</i>	101
Daniele Foraboschi, <i>Agricoltura e manifatture indotte: il caso dell'Egitto</i>	131
Gaetano Forni, <i>Innovazione e progresso nel mondo romano. Il caso dell'agricoltura</i>	145
Arnaldo Marcone, <i>Le innovazioni nell'agricoltura romana</i>	181
Claude Domergue - J.-L. Bordes, <i>Quelques nouveautés techniques dans les mines et la métallurgie à l'époque romaine: leur efficacité et leurs effets sur la production</i>	197
Andrew Wilson, <i>The economic impact of technological advances in the Roman construction industry</i>	225
Janet DeLaine, <i>The cost of creation: technology at the service of construction</i>	237
Giusto Traina, <i>I Romani, maestri di tecnica</i>	253
Kevin Greene, <i>Evolutionary metaphors and the Roman economy</i>	271
Yan Zelener, <i>Between technology and productivity</i>	303
Harry W. Pleket, <i>Concluding remarks</i>	319